

PRESENTACIÓN

En una carta escrita en Valladolid el 12 de noviembre de 1605, dirigida al virrey de Portugal, el rey Felipe III (Felipe II de Portugal) comentaba sobre la situación de la explotación del palo brasil en las costas de la colonia portuguesa en América y le decía lo siguiente:

e tambem ordenareis aos ditos conselhos traten logo do meio que haverá para as matas que servem aos engenhos de asucar nao irem em tanta deminuição¹.

La cita muestra la preocupación que tenían los hombres de la época por el rápido proceso de deforestación que estaba ocurriendo en las regiones costeras del *Estado do Brasil*, debido tanto a la sobreexplotación de la madera tintórea como a la voracidad en el consumo de leña de los ingenios de azúcar.

510 años después, el 5 de noviembre de 2015, se produjo en el municipio de Mariana, estado de Minas Gerais, la mayor catástrofe medioambiental de la historia reciente de Brasil. Dos represas que contenían agua con desechos de la minería de hierro de la región, reventaron y anegaron una enorme superficie del sur del estado, provocando un tsunami de 62 millones de metros cúbicos de aguas contaminadas con metales pesados que llegó al Río Doce y al Atlántico en los días siguientes. Aunque la empresa minera Vale (originalmente llamada Companhia Vale do Rio Doce, CVRD) anunció un programa de recuperación de más de 250 millones de euros, los ambientalistas y las poblaciones ribereñas piensan que el Río Doce es irrecuperable y que todo su ecosistema ha muerto.

Entre estos dos momentos extremos en la Historia de Brasil podemos situar el relato del gran problema medioambiental al que se enfrenta el país. Desde la destrucción del bosque original (la Mata Atlántica) hasta la deforestación, según algunos cálculos, de más de un quinto de la superficie de la selva virgen del Amazonas, el territorio ocupado por Brasil ha sufrido una enorme transformación desde la ocupación europea en el siglo XVI. Si bien la Constitución del 1988 protege y ampara la riqueza ecológica aún existente en el país, y a pesar de los exitosos programas de sustitución de combustibles fósiles, como el PROALCOOL (el mayor del mundo en su género), y de la declaración de extensas regiones como reservas naturales (algunas de ellas declaradas Reservas de la Biosfera por la UNESCO), Brasil se enfrenta a un enorme desafío en los próximos años: cómo realizar un crecimiento económico sostenible y compatible con la preservación de su enorme riqueza natural.

Uno de los mayores expertos en la cuestión del desarrollo sostenible, el profesor George Gurgel, de la Universidad Federal de Bahía, nos ofrece en este número 6 un lúcido y apasionado análisis de la cuestión medioambiental de Brasil en una entrevista realizada en el Centro de Estudios Brasileños por Valentín Cabero, Catedrático de Geografía de la Universidad de Salamanca. El profesor Gurgel desgrana en sus respuestas un panorama amplio, que recorre los últimos 40 años de políticas medioambientalistas, desde la Conferencia de Estocolmo de 1972 hasta la de Cumbre del Clima de París de 2016, pasando por las reuniones de Río 92 y Río + 20 en 2012 en las que el profesor Gurgel participó de forma activa. Conocedor como pocos de la realidad del desarrollo sostenible en Brasil, el profesor bahiano analiza de forma pormenorizada los graves problemas con los que se encuentra su país a la hora de abordar el desafío ecológico.

El profesor Cabero, además, coordina y presenta un dossier titulado “Una aproximación al conocimiento del territorio brasileño y a sus relaciones con España” en el que geógrafos españoles y brasileños desarrollan distintos aspectos de la realidad geográfica de Brasil, tales como la legislación medioambiental, la comparación entre las zonas de preservación ambiental de España y Brasil, o las inversiones económicas de empresas españolas en el país sudamericano. Como destaca Valentín Cabero en la presentación, el conocimiento geográfico de Brasil ha supuesto un gran desafío tanto para los estudiosos locales como para los foráneos. La huella que dejó Milton Santos, con sus brillantes estudios sobre la diversidad regional del enorme país, es recordada en el dossier, que de alguna manera vuelve a abordar los grandes temas del rompecabezas. Al abordar la temática desde una perspectiva comparada hispano-brasileña, este conjunto de artículos supone una novedosa aportación para un tema que sigue suponiendo un reto por su constante transformación y por la dificultad que entraña la búsqueda de soluciones.

La Revista de Estudios Brasileños, de esta forma, contribuye en su número 6 al gran debate que se produce a escala global, y de manera más concreta en Brasil, sobre el reto medioambiental que la humanidad tiene planteado y cuya resolución será vital para un desarrollo estable y duradero en los próximos años.

El número 6 publica también en su “Sección General” textos de temáticas variadas que van desde la movilidad académica entre España y Brasil en los últimos años, las especificidades del sistema estadístico brasileño, el presidencialismo de coalición o las políticas públicas de educación en la visión de jóvenes activistas políticos.

La Revista de Estudios Brasileños alcanza así plena madurez, siendo ya la publicación periódica más importante para el estudio de Brasil en España, tanto por su variedad temática como por la calidad de las contribuciones.

NOTAS

¹ Archivo General de Simancas, AGS, Secretarías Provinciales, libro 1492, fol. 75 r. El rey al virrey de Portugal, Valladolid, 12 de noviembre de 1605.

DIRECTORES

José Manuel Santos Pérez

Universidad de Salamanca
Director de Ciencias Humanas

Rubens Beçak

Universidad de São Paulo
Director de Ciencias Sociales